

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Производительность*: рекомендуемая	15 л/мин
максимальная	30 л/мин
Рабочее давление	до 7 атм
Температура очищаемой воды	+4...+95°C
Комплектация картриджем ПФМ Г	пористость 5 мкм
Ресурс*, л	15000 л
Габариты: высота корпуса	340 мм
диаметр	130 мм
Масса в сборе	2 кг

* Рабочая производительность, давление и ресурс зависят от установленного картриджа и качества очищаемой воды.

Корпус фильтра изготовлен из высококачественной нержавеющей стали марки 304L. Испытано на 25000 циклов (НИИ Точной Механики), устойчив к высоким температурам и гидроударам.

УСТРОЙСТВО

Колба (1) крепится к крышке (2) хомутом, который затягивается барашком (7) со втулкой (8). Колба и крышка уплотняются между собой уплотнительным кольцом, уложенным в паз колбы. Картридж (К) фиксируется направляющими (10), поперечной пластиной (11) и кольцом (9).

Воздухоотделитель (6) служит для сброса давления, сливной патрубком (Z) - для быстрого слива воды и грязи из корпуса при замене и промывке картриджа.

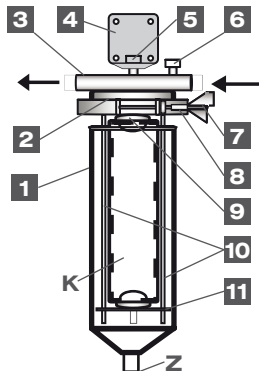
Фильтр крепится к стене кронштейном (4), корпус фильтра фиксируется на кронштейне винтом (5). Направление потока воды указано на патрубке.

УСТАНОВКА

ВНИМАНИЕ! Подключение должно производиться квалифицированным специалистом.

При самостоятельном подключении следуйте данной инструкции. Перекройте подачу воды к месту установки фильтра. Закрепите фильтр. Фильтр должен находиться в доступном месте, снизу необходимо оставить свободное пространство равное высоте колбы. Подсоедините фильтр к магистрали воды. При необходимости воспользуйтесь соответствующими переходниками (в комплект поставки не входят). Входным является патрубок с воздухоотделителем.

После подключения откройте воду, проверьте все соединения на герметичность и промойте фильтр в течение 5 минут.



ВНИМАНИЕ! Если из-под крышки подтекает вода, необходимо запорным вентилем перекрыть подачу воды, воздухоотделителем сбросить давление, подтянуть крышку хомутом, открыть подачу воды и проверить герметичность. При необходимости повторите действия.

Слив воды из фильтра осуществляется с помощью сливного патрубка. Ждать, когда вода в фильтре остынет - не нужно.

ЗАМЕНА КАРТРИДЖА

Перекройте подачу воды. Сбросьте давление, открыв смеситель. Слейте воду из фильтра с помощью сливного патрубка. Снимите хомут и отсоедините колбу от крышки. Открутите нижнее прижимное кольцо и выньте поперечную пластину и картридж. Установите новый картридж, одев его на крышку фильтра, установите поперечную пластину в отверстия направляющих и заверните прижимное кольцо до упора. Убедитесь, что уплотнительное кольцо аккуратно лежит в канавке крышки. Оденьте колбу и затяните хомут. Подайте воду на фильтр и убедитесь в отсутствии течи в соединениях. Стравите воздух из фильтра с помощью воздухоотделителя. Пропустите воду через фильтр в течение 5 минут.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Фильтр в сборе с установленным механическим картриджем
2. Крепежная скоба
3. Инструкция
4. Упаковка

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Предохраняйте корпус от падений, ударов, воздействия отрицательных температур и прямого солнечного света.

Транспортировка допускается в закрытых транспортных средствах любого вида и в соответствии с правилами перевозки грузов, действующих на данном виде транспорта.

Хранение фильтра должно производиться не ближе 1 м от отопительных приборов, при температуре не ниже 1°C, не подвергать действию аэрозолей, агрессивных и пахучих жидкостей.

Срок хранения без нарушения упаковки - 5 лет.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации - 3 года со дня продажи. При отсутствии даты продажи и штампа торгующей организации срок гарантии исчисляется с даты выпуска. Гарантия не распространяется на картриджи (для них указан ресурс). Замена комплектующих, при обнаружении в них заводских дефектов, производится только после проведения экспертизы специалистами сервис-центра.

Изготовитель снимает с себя ответственность за работу корпуса и возможные последствия в случаях, если:

- корпус или комплектующие имеют механические повреждения;
- при подключении и эксплуатации не соблюдались требования данной инструкции;
- корпус использовался не по назначению (например, для очистки агрессивных жидкостей).

Срок службы корпуса - 10 лет. Послегарантийное обслуживание производится предприятием-изготовителем и его региональными представителями.

ВНИМАНИЕ!

Не забывайте своевременно заменять картридж по окончании ресурса. При замене рекомендуется использовать только картриджи Гейзер. Несоблюдение этого требования может привести к изменению функционала и технических характеристик водоочистителя.

Утилизация в соответствии с санитарными, экологическими и иными требованиями, установленными национальными стандартами в области охраны окружающей среды.
Цена договорная.

Изготовитель: ООО «АКВАТОРИЯ»

195279, Россия, г. Санкт-Петербург, ш. Революции, д. 69, корп. 6, лит. А,
Почтовый адрес: 195279, г. Санкт-Петербург, а/я 379
Тел./факс: +7 (812) 605-00-55, e-mail: office@geizer.com

www.geizer.com

Адреса сервисной службы:

Санкт-Петербург, ш. Революции, 69	тел.: +7 (812) 605-00-55
Москва, ул. Южнопортовая, 7	тел.: +7 (495) 380-07-45
Ростов-на-Дону, ул. Вавилова, 67	тел.: +7 (863) 206-17-94
Краснодар, ул. Тургенева, 139	тел.: +7 (861) 221-05-82
Красноярск, ул. Глинка, 37 Д, офис 2	тел.: +7 (391) 264-95-43
Новосибирск, ул. Северный проезд, 33	тел.: +7 (383) 335-78-50
Уфа, ул. 50 лет Октября, 28	тел.: +7 (347) 229-48-91
Саратов, ул. Большая Казачья, д. 39	тел.: +7 (8452) 49-27-70
Екатеринбург, ул. Амундсена, д. 52,	тел.: +7 (343) 318-26-39
Латвия, Рига, ул. Саламандрас, 1 LV-1024	тел.: +3 (71) 675-653-00
Сербия, Белград, Бульвар Южный, 136	тел.: +3 (811) 744-20-77
Чешская Республика, Прага 8, Соколовская ул. 1276/152	тел.: +4 (20) 222-368-239
Румыния, Бухарест, Сектор2, шоссе Морарилор, 1, здание 7, оф.140	тел.: + (40) 317-10-17-90
Казахстан, Алматы, пр. Райымбека 221/2	тел.: +7 (727) 313-29-68

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Дата выпуска

ЗАПОЛНЯЕТ ТОРГУЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

Дата продажи

Штамп магазина



ТУ 3697-023-48981941-2014
Декларация о соответствии:
ТС N RU д-РУ.НО03.В.00273 от 24.06.2016



ГЕЙЗЕР

ГЕЙЗЕР-ТАЙФУН 10SL

Магистральный фильтр
для очистки горячей и
холодной воды

1/2"

3/4"



Благодарим Вас за покупку фильтра для воды «Гейзер»!

Наши разработки и технологии позволяют обеспечить безупречное качество воды в Вашем доме.

Все функциональные возможности и способ установки описаны в данной инструкции. Внимательно прочитайте ее и сохраните для обращения к ней в дальнейшем.

В комплект водоочистителя входит все необходимое для использования.

НАЗНАЧЕНИЕ

Магистральный фильтр Гейзер-Тайфун предназначен для тонкой механической очистки горячей и холодной воды.

В фильтре применяются картриджи международного стандарта 10^oSL.

Инструкция
по эксплуатации